

Kyslíkové tablety 20 g - mini (komponenta 1)

Kyslíkové tablety
určené k dezinfekci
bazénové vody

Výrobce:
Waterman GmbH
Heinrich-Otto-Str. 28, D-73240 Wendlingen
Telefon +49 (0) 7024-92066-66
Distributor:
CHEMOFORM CZ, s.r.o.
Nad Safinou 348, Vestec
25242-Czech Republic
tel.: +420 244 913 137
www.chemoform.cz, info@chemoform.cz
IČ: 27118096

- ✎ Rychlorozpuštěné tablety
- ✎ Ideálně působí v kombinaci s aktivátorem
- ✎ Pro krystalicky průzračnou vodu

Návod k použití:

Ideální hodnota pH: 7,0-7,4, ideální hodnota kyslíku: 5,0-8,0 ppm

První dávkování: 10 tablet společně s 100 ml Kyslíkového aktivátoru na 10 m³ vody. **Následné dávkování:** Týdně 5 tablet na 10 m³ vody (každých 14 dní doplnit 100 ml Kyslíkového aktivátoru). Tablety vkládejte do plováku, skimmeru nebo dávkovacího zařízení. Doporučujeme pravidelně kontrolovat hodnotu pH a obsah aktivního kyslíku ve vašem bazénu. Při vysokých teplotách, po bouřkách či intenzivním používání bazénu můžete použít krátkodobě rovněž Chlorový granulat. V případě, že bazén dlouhodobě nepoužíváte, doporučujeme vložit do skimmeru pomalurozpuštěnou chlorovou tabletu.

Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

Pokyny při odstranění odpadu:

Před vyhozením do kontejneru faldně vyprázdněte nádoby a důkladně je vypláchněte vodou. Prázdné nádoby dále nepoužívejte! Nevypouštějte vodu obsahující tento přípravek do rybníků a vodních toků!

POZOR! Nepoužívejte společně s jinými produkty, neboť se mohou uvolňovat nebezpečné plyny! Přidání doplňujících prostředků pro péči o bazénovou vodu do bazénu není na závod.

Charakter přípravku: Pevná látka, tablety. **Účel použití:** přípravek na údržbu vody v bazénech. **První pomoc v případě nehody:** Produktem postižené oděvy neodkládejte sejměte. Symptomy otravy mohou nastat po několika hodinách, proto vyhledejte lékařskou pomoc do 48 hodin po nehodě. **Při nadýchání:** V případě bezvědomí položte a přepravte postiženého ve stabilizované poloze. **Po kontaktu s pokožkou:** Ihned omyjte postižené místo proudem vody a mýdlem, důkladně opláchněte. **Po zasažení očí:** Oči vyplachujte několik minut pod tekoucí vodou, konzultujte s lékařem. **Po požití:** Vypijte velké množství vody a běžte na čerstvý vzduch, bezodkladně vyhledejte lékaře. **Nevyvolávejte zvracení.**

vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 1. Nevylévejte neředěný přípravek ve větším množství do odpadu, povrchových vod nebo kanalizace. Přípravek se nesmí neředěný nebo nezneutralizovaný likvidovat vyléváním do odpadu, povrchových vod a kanalizace. **Skládování a přeprava:** Produkt uchovávejte mimo dosah dětí, uchovávejte v uzavřených originálních obalech, chráňte před přímým slunečním zářením při skladování a přepravě. **Likvidace:** Likvidovat ve vodě s přidáním Natriumthiosulfátových prostředků do obsahu aktivních kyslíku 0mg/l. Nádoby a obaly čistit Natriumthiosulfátovými prostředky.

Dodržujte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci.

Doba použitelnosti do: xx.xx.20xx



Číslo výr.: 0595601
UN-č.: 3260

Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje poleptání. Škodlivý pro vodní organismy. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. V případě nehody, nebo nekláde-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení). Zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady. Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí. Používejte vhodné ochranné oděvy, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít

OBAL ODEVZDEJTE VE SBĚRNÉ NEBEZPEČNÉHO ODPADU! Přípravek může být použit pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Obsahuje:

Hydrogenperoxosíran draselný 1kg/kg
označení ES 274-778-7

Obsah:
1 kg



žiravý